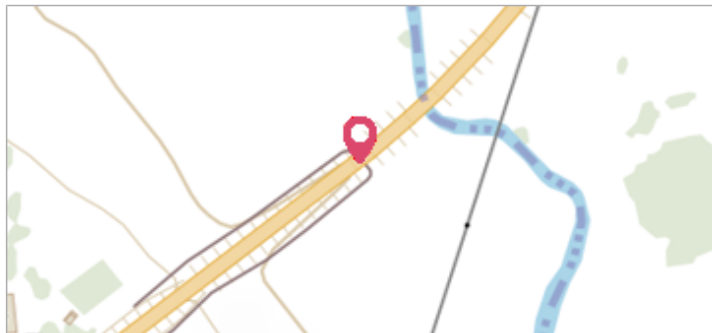


Commune : **GUSSAINVILLE**Rivière : **L' Orne****Ouvrage de décharge en Rive Droite du pont de la D.908****Commentaires** : Ouvrage de décharge en Rive Droite du pont de la D.908 sur l'Orne.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_ORN_096**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.65908545 / Y: 49.18219600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 893851.02 / Y: 6901314.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.6590855 / Y: 49.182196**Code Hydro**: A8--0100**Rive de référence**: Droite**4 février 2020**Altitude calculée de l'eau : **196.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur les palplanches métalliques du mur en retour en aval Rive Droite du pont de décharge Rive droite ,et environ à l'angle de la culée RD.**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_ORN_096_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

26/06/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'ORNE DU 4 FÉVRIER 2020 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DREAL Grand Est**NIVELLEMENT INITIAL - 15/09/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Très bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 196.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 196.36 m